

(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES
PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum
Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum
6. Mai 2004 (06.05.2004)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer
WO 2004/038579 A2

(51) Internationale Patentklassifikation⁷: G06F 3/12

Nejral (DE/DE); Dachauer Str. 475, 80993 München
(DE). FLEXEDER, Michael (DE/DE); Franc-Marc-Weg
15, 85586 Poing (DE).

(21) Internationales Aktenzeichen: PCT/EP2003/011960

(22) Internationales Anmeldedatum:
28. Oktober 2003 (28.10.2003)

(74) Anwälte: SCHAUMBURG, Karl-Heinz usw.; Postfach
86 07 48, 81634 München (DE).

(25) Einreichungssprache: Deutsch

(81) Bestimmungsstaaten (national): CN, JP, US.

(26) Veröffentlichungssprache: Deutsch

(84) Bestimmungsstaaten (regional): europäisches Patent (AT,
BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR,
HU, IE, IT, LU, MC, NL, PT, RO, SE, SI, SK, TR).

(30) Angaben zur Priorität:
102 50 182.3 28. Oktober 2002 (28.10.2002) DE

(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme
von US): OCE PRINTING SYSTEMS GMBH (DE/DE);
Siemensallee 2, 85586 Poing (DE).

Veröffentlicht:

— ohne internationalen Recherchenbericht und erneut zu ver-
öffentlichen nach Erhalt des Berichts

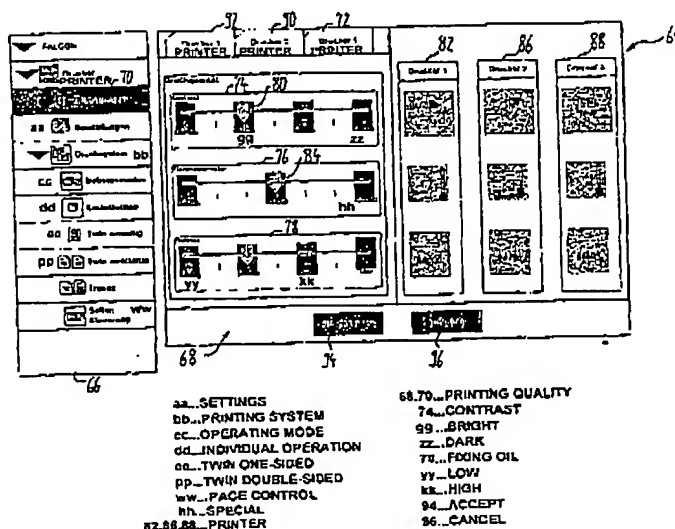
(72) Erfinder; und

(75) Erfinder/Anmelder (nur für US): BARDOLATZY, Ul-
rich (DE/DE); Enkaweg 8, 85586 Poing (DE). ÖLMEZ,

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Ab-
kürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Co-
des and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der
PCT-Gazette verwiesen.

(54) Title: SIMPLE ADJUSTMENT OF PRINTING IMAGE AND MACHINE PARAMETERS FOR AN ELECTROPHOTO-
GRAPHIC PRINTER OR COPIER

(54) Bezeichnung: EINFACHES EINSTELLEN VON DRUCKBILD- UND MASCHINENPARAMETERN EINES ELEKTRO-
FOTOGRAFISCHEN DRUCKERS ODER KOPIERERS



(57) Abstract: The invention relates to an operating unit for at least one electrophotographic printing or copying system. The operating unit comprises a display unit, upon which a graphic user surface (64) is displayed. The graphic user surface (64) comprises a graphic representation (74, 76, 78, 82) of at least one setting value for a printing image or machine parameter for a printing unit. The setting value (74, 76, 78) may be introduced by means of the user surface (64). The invention further relates to a graphic user surface (64) and a method for operation of an electrophotographic printing or copying system with at least two printing units.

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

WO 2004/038579 A2

BEST AVAILABLE COPY